Index of Claims

Appl	icatio	on/Co	ntrol	No.

10/614,843

10/614,84 Examiner

Ling-Siu Choi

Applicant(s)/Patent under Reexamination

COLE, WILLIAM

Art Unit

1713

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
Ŀ	Restricted

2	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

						•											'		_
Claim					Date	е					Cla	im		_		_ [Date	9	
Final	20/2/2						:				Final	Original							
1	V	寸	T				\vdash	<u> </u>				51							
2	V	\neg										52					Г		
3	П											53							
4	П]		54							
5	V											55							
6	V											56							
7			_					<u> </u>	<u> </u>			57				<u> </u>		<u> </u>	
8	\sqcup	_				_	L					58				<u> </u>	<u> </u>	_	L
9	Ш		_			_		_				59	<u></u>				_	<u> </u>	L
10	\sqcup	_			_	_	 _	┞-	╙			60			<u> </u>		┡	_	
11	Н	\dashv	\dashv		_		_	_	<u> </u>			61			_		_	_	
12	\vdash											62 63	H	_			H	\vdash	H
13	Н	\dashv	\dashv				H		┝			64			<u> </u>	<u> </u>	├	├—	┝
15	H	\dashv	-					-				65					\vdash	-	┢
16	╁╌┤	-+		-		-	-	\vdash	-			66					H	\vdash	┢
17	Н	\dashv	\dashv					\vdash	\vdash			67	H			\vdash	\vdash	\vdash	┢
18	Н	7	\dashv									68			_		\vdash	\vdash	\vdash
19	Н	_	\neg			_	_	┢				69	-				\vdash	\vdash	H
20	\vdash	寸	\neg			_	_	 		1		70		_					H
21		\neg	\neg			_	_	\vdash	\vdash	1		71	_	_	_		_	\vdash	┢
22		7		_	-	Ι		T-		l i		72						T	T
23	П	寸	\neg							li		73							Γ
24												74							Г
25	-											75							
26												76	Ш						L
27		_				<u> </u>	<u></u>	_				77					_		L
28	Ш	_	_			_	ļ	_				78	Ш						L
29		_	\dashv			<u> </u>	_	ļ	<u> </u>			79							_
30		_	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			80		_					_
31	-	+	-	_		├ ─-			_			81					_		⊢
32	\vdash		-	_		 		<u> </u>	_			82 83		\dashv		\vdash			H
34	\vdash	-		_		├	-	-			-	84							_
35	\vdash	_	\dashv			\vdash	-	⊢				85							├
36	H	-		-		-	├─	_	\vdash			86		-		_			\vdash
37	\forall	-+	-	-		\vdash	\vdash					87					H		\vdash
38	\vdash	+	\dashv					<u> </u>	-			88					Н		Н
39	\vdash	_	\dashv					<u> </u>				89						_	\vdash
40		$\neg \uparrow$	╗									90							_
41		T										91							
42												92							
43	П	Ţ	⅃									93							
44			_				<u> </u>	<u> </u>				94	Ш	_					L
45	\sqcup	_	_	_		L.,	<u> </u>	<u> </u>				95	Ш						_
46	\sqcup	_	_	_			<u> </u>	<u> </u>				96	Щ				Ш		_
47	Ц	_	_			_	\vdash	H				97	Ш						_
48	Н	\dashv	_	_	_		_					98		_					\vdash
49	\vdash	-					<u> </u>	<u> </u>				99		_		Щ			
50	Щ						L	Ц		! [100			_				L_

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	aim		_		[Date			-	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149			_							Π	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	₩	nal									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	Ľ.	ij									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	╙	ŏ			l	l					
102					<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		_	_
104		101		<u> </u>	_	_					
104		102		<u> </u>	_	L	_		_		
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		103			<u> </u>	<u>_</u>			<u> </u>		L
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104			L	<u>L</u> .	_				
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 144 145 146 147 148 149		105		_	L.			L.	$ldsymbol{f eta}$		L
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		106									_
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107			_						
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		108			_				_	L	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109			_	<u> </u>					
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		_		<u> </u>			_		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112							$ldsymbol{ld}}}}}}$		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		L			<u> </u>	L		<u> </u>	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115				$ldsymbol{ld}}}}}}$	L		oxdot	Ш	$ldsymbol{ld}}}}}}$
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	_			<u> </u>	<u> </u>		L_		L
121		119			L.	<u> </u>					
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120			_	L.			匚		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		_							
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
128		126						L	L		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		127				<u> </u>			L.		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		128			_	_		_			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130						_	_		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		131			_				_		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		132			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		Щ.		<u> </u>	$ldsymbol{le}}}}}}$	_	Ш		Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148					_	<u> </u>			L_		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148											
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136			Щ	L_			Ш		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138				ļ					
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139			<u> </u>	L.		<u> </u>	_		
142 143 144 145 146 147 148 149					ļ	Щ.		_	Щ		Ш
143 144 145 146 147 148 149					Щ	<u> </u>		<u> </u>	Ш		
144 145 146 147 148 149					<u> </u>	<u> </u>		L	Ш		Щ
145 146 147 148 149					<u> </u>	<u> </u>			\vdash		
146 147 148 149						\vdash		.	<u> </u>	ļ,	
147 148 149									Ш		Щ
148 149									Щ		Щ
149				<u></u>		Щ			Щ	Щ	\square
			\Box						Щ		Щ
150						<u> </u>			\Box	Щ	Ш
		150									